Index of Claims	Application No.
T (1881) A 1870 (1884) Britis Paris Davies Habit Large (1814) Habit	09/576,188
	Examin r
	Matt P Hodges

Restricted

	Applicant(s)			_		- 0
	TAGAMI ET AL.					
1	Art Unit	**		-	-	
,	2879					

			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Rej cted	-	(Through no	

Non-Elected	,	Á	Appeal
Interference		0	Objected

				Ŀ	200	_		-	_				J				L	•	Ļ	
		T . 1.2	****	T	_	٠	_	-	_	-	_	-		_	_	_	_	_	- 1	
	٠.,٧	lain	1_		Ť	_	÷		Ė		₽	at	e		_	-				
	Final	0	Original	E/44/04	11/04													1 10		
1		] 1	Ĺ				1		1		ľ		T		_	_		_		_
1			i 2. 3	Ť.		÷	t	_	Ť	_	Ė		r			-		100	_	_
-1		1 3	3	-	1	-	†	_	1	×	1	_	Ė	7	-	┪	-	٦	-	-
j	٠.	1	1		1	_	t		H		H	_				1		+	-	-
İ		-		-	+	_	1		Г	-		_	-	$\dashv$		4	•	1		+
ł		1 6		~	1		۲	11	-		÷	-	-	7	-	1		-1	_	H
t	-	6	,		1	-	t	-			┝	_	H	+	•	1	-	+		4
ŀ		1 8			+		r	-	H	-	H		2010	+		+		+	• 44	$\dashv$
t		g		- :	+	_	•		Н	-	÷		_	+	-	+		+		┪
İ		10	5		+		Ī			-		-	_	+	-	+		+	-	┨
ļ		1	1.		+		1	- 11	-	_		N		1		+	_	+	-	┨
t		1	Ž	_	T	-	Ī	-0	-	1	4-	-	- 4	1		†	_	+		┪
Ī	-	1:	3	_	Ť			1	į			٦	_	†	_	†	-	+	_	1
ľ		14	4		1					┪		٦	-	Ť	-	†	-	+	,	۲
r		115	5		Ť	-		7		1		1		t	-	t	-	+		1
Γ		10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	3		Ť.				_			Ť		†	_	t	-	t	4.	1
ľ		17	7.		1	_	Г	1		Ť		1		†	_	t		†	-	1
		18	3			٠.	-	1		1		1		t	Ė	†		Ť	_	1
Γ		_19	1	٠.	1.			1		1		Ť	_	Ť	_	Ť		†		1
Г		20	)		T		_	1		T		1		Ť	_	Ť	-	t		1
E		21						T		1		1		1	Т	T	-	T		1
		22	2		Τ	:		1		1		1		T	,	t	_	t		1
Ĺ		23	1		Γ		Τ	7		T		1	,	1		T		Ť	_	1
L		24				Ì		T.		T		T		T				Ť		1
Ļ		25										Ι		Ţ		Γ		T		1
L		26	Ц.	į	Ľ.	_		1				1		L		Ι		Γ		]
3	<u> </u>	27	_		L	1		1		1		1		L		I			ŀ	]
	, ,	23 24 25 26 27 28 29	4		L.	1		1	6.5	1		1	,	L				L		
-		29	4		-	4		1		Ļ		1		L		L		Ľ	_	
÷	2.	30 31 32 33	- -	•	_	4		1	_	1		Ļ	_	L	_	L	١.			l
L		31	+	40	ļ	4	_	1	_	1	_	1		Ļ.		L		L		l
	<u> </u>	32	+			4	1	Ļ	_	Ļ	٠	Ļ		L		L	_	L	_	
-		33	+		_	4		+		╀	_	ļ	_	L		L		L		
-	• 5	34 35	4	_		4		ļ		ŀ	_	ļ	_	L	_	·		L	_	
-	_	35	+	1.	-	+		ŀ		Ļ		Ļ	_	L	_	L		L	4	
_		36 37	╀	-	-	+		╀	٠.,	Ł		H	_	Ŀ	4		_	-	4	
		38	╀	-		Ŧ		╀		ŀ	_	H	÷	L	-		_	_	4	
-	-	39	┿	-	-	╁	-111	ŀ		┞	_	⊦	-	H		_	4		4	
_		40	+	4	٠.	╁	-	+		ŀ	-	┞	4	_	4	_	4	-	4	
_	-	41	t	4		+	-	ŀ		┝	_	H	-	÷	4	-	-			
		42	+	+		t	2	-	_	H	-	H	-		┨	÷	┥		$\dashv$	
	-	43	T	+		t		H	-	H	-	H		-	+	-	4		┥	
_		44		1	-	t		H		H	- 1	÷	+	_	+	-	+		┨	
•		45	Ť	1	-	t	-	H	-	-	-	Н	+	÷	+	i	+	-	┥	
_		46	T	7		t		۲	-	-		۲	+	-	1		+		$\forall$	
		47	T	1		1		Г	٦		Ť		7		+	-	+	-	۲	
		48	Т	1		T		Ė	7	-	-		7		†	0.1	†		1	
		49	Ĺ	1									7		1		†	-	1	
Ξ		50	ſ.		_	L				_				_	1		1	_	1	

	۳,	Claim	-		_			_	_			_				_
	<u> </u>	<u>Çiaim</u>	-		7:	1		Ť	_	Da	itė.	-	_	_	Ť	
	Final	Original Legisland						0								
	-	5	1		⊢	+		ł	100	H	4-	┥		+	4	
	-	52	2	_	┝	+		╁		٠.	+	┥	_		4	è
	-	53	2		١.	+		ŀ		⊢	-	-	_	╀	4	
	·	54	1		┝	+	_	H		┝	+-	+	-	╀	+	
		55	+		H	+		ŀ	-		╬	4		₽	+	_
	-	56		_	۰	+		┝	-		+	4		+	4	è
	-	57	,			+	-	┞		_	+		- 1-	╀	4	_
	<u> </u>	58	+		H	+	_	H	4		+	+		+	+	_
	-	59	<del>}</del> +		H	+		H	4	_	+	4		╀	+	
	-	60			-	+		H	+		+	4	-	╀	+	_
	<u> </u>	61				+	-	L	+	_	÷	+		+	+	_
		62		-		+	-	H	+	-	-	4	_	L	+	-
	1	63	+	-	_	+	_	-	+	-	+	+	-	Ͱ	+	-
	<del> </del>	64	_	4		+	٠.	-	+		<del> </del>	+		1	+	
	<u> </u>	65	+	$\dashv$	-	+	-	_	+	_	£.	+	•	⊢	+	_
	<u> </u>	66	-	::"	-	╀		_	+	_	+-	+		<u> </u>	+	-
	-	67	+	+		╁		۰	+	-1	+	+	-	-	ŀ	_
	-	68		-	-	╀	-	_	+		┾	+	_	_	+	-
		69	+	+	_	+	-	-	+	-	H	-	_	_	+	-
		70		+	-	+			+		╀	+	- 2	-4	+	
		70	+	+		╀			+		<del> -</del> -	+		-	+-	-
	<del></del>	71 72	+	+	· .	╁	4	-	+	-	-	-		L	+	
	-	73	╁	+		-	-	-	+		-	╀			+	_
,	-	74	+	+		H		000	+	_	-	÷			ļ.	_
	-	75	+-	+		┝	-		+	-	H	╀	-		╀	_
-		76	╁	+	-	H	+	-	+	_		╀	-		┢	-
		76 77	+	+	-	┝	+	-	+		-	÷	$\dashv$	-	+	-
1	-	78	十	+		-	+	-	+	-	,	+	-	-	₽	-
		79	+	+	_	ŀ		-	t		-	╀	-		╀	-
1		80	1	+	-	┝	+	. 1	t	٠,	-	╁	$\dashv$	-	-	
1		81	+-	+		H			╁	_		H	7		╁	-
Ì	_	82	+-	$^{\dagger}$	-	H	+		+		-	H	+	-	┢	-
Ì		83	+	†	-	-	+		t	-		┝	-	_	╁	-
ı	-	84	T	+		-	+	_	t	ᅥ		t	+	_	H	-
İ		85		t		Т	+	-	t	-	-	H	+		-	-
Ì		86	1	T			†	-	t	7	_	┢	+	-	Γ.	-
Ì		87	1	Ť			1	-	r	$\exists$	-	H	7		├~	1
Ī		88		Ť			1		t	7	_	Н	†	_	-	7
Ī		89		T	T		†		t	$\neg$			$\dagger$	_	-	1
ſ		90		T		_	†		t				1	-	H	1
Ī		91					Ť	-	T	7		$\vdash$	✝	_	Т	1
ľ		92		T	7	_	t	_	T			Г	$\dagger$		Ι-	1
		93		T		_	Ť	-		7	`	-	+			1
		94		Γ	1	-	T			7			+			1
Γ		95		Γ	7		T	_	Т	1		-	†	_		1
	_	96	Г	T	1		Ť		Г	1		-	†		-	1
Γ		97			7	_	Ť		Ţ	1		_	†			1
	14.00	98		Γ	7		T		,	7		_	t			f
		99					Τ						T		_	1
Γ	-	100			1	_	T	$\neg$	_	+	7		+	-	_	1

	•			Ì	1			`		,,			-			1			
		<u>.</u>	١,			-	_	16	-	_	_		_		-	ب			
Γ	С	laim	- [							Ì	Ď	ate	•	-	_		-		10
Γ					T	_	T	_	Τ		Г	Ī	1	Ť		T		T	_
	ळ	Original	-		-				l							1		l	
1	Final	] ig	1						l	•	l			1		1		l	
		O			1				L					1			*	ĺ	
		101	l.		T				Γ.			٦				7			_
		102	2]		1	81.0								1	خ				_
Ĺ		103	3		L	_								1		Τ.			_
L		104	1		L	_	L		L				_			Π			
_		105	1		1	_	L		L							I			_
L		106	1	_	L		1		L							L		L	
H		107		_	-	_	Ļ		L	:	_	4		Ţ		Ļ			
L		108	-	_	ļ.:	_	L	_	_	_		_	_	1	_	L	_		
		109			+-	_	-	_	L	-		4	٠	ļ	_	╀			_
-	÷	110	4		╀		┝		Ļ	4		4		4		-	_	٠	_
ŀ		111	+	,	+	,	H	-		4	_	4	_	1		L	·		4
-		112 113	+	-	╁	_	-	-		_	_	+		+	_	-	4	100.00	4
H		114	+	-	H	٠.	-	+	-	+		4	_	╀	-	-	4		,
H		115	0 1	-	┢	-		+	·	+	_	+		÷	_	-	-1		4
H	-	116	+		H			+	-	+		+	٠.	t	-	<del> </del>	+	1.00	┨
H		117	Ť		┝					+	-	+	_	H	-	-	-		d
7		118	t	_	-		400	1		+		+		۲	-	Η.	+		ł
		119	Ť	-			-	1		1		+		†		÷	1		1
		120	L		4)			1		Ť	-	†	_			Т	1		1
	$\Box$	121 122	I				٠.	1		T	_						Ť		1
		122		-				Ī									1		1
	_	123	L	_			_	I				L							1
	_	124	L			4		1		1		L	_	L				-	]
-		125	ļ	_		4		4		1	_	1		L	4		Ļ		1
	-	126 127	╀	-		4	<u>.</u>	1		1		Ļ		L	4		1		ļ
		127	╀			4		+	. 70	+		L		-	4	+	1		l
-	-	129	╁	4		+		+	41,1	╀		H	_	Ŀ	4	_	1		1.
	-	130	H	4	-	+		ł		+		₽	-	_	-	- 3	ļ		
-	+	131	1	+		+	-	$^{+}$		╀		-		_	:	×	╀		ł
	+	132	+	1		t	_	t	-	╀	_	╁╌		_	4	·	╀	-	l
1.00	$\top$	133	Ť	1	•	t		t		t	-	┝	_	-	+		t		
	T	134	Т	1		t	_	t	_	t	÷	H	_		+		t		
		135		Ť		t		t		Ť			٦	-	t	-	t	٦	
	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	136			_	Ť		Ī		T		Ι.		Ė	†		T		
	⊥	137	L	1						L	. '				Ţ		Γ	٦	
	1	138	L	1		L									Ι		L		
	1	139		1		L		L		L		L	1				L		,
		140	<u>_</u>	1	_	L		L		L		L.	_	_	ļ		Ĺ		
		141		1	_	-	_	Ļ	_	L	_	Ц.	4		1	_	L	╝	
		142		+		1		L	4	L	-	_	4		1		L	_	
		143 144		+		H		H		Ŀ	4	_	4		L	_	Ŀ	٠.,	
-1-1-		144	10.7	+		H	-	$\vdash$	-	L	4		+		+	-	L	4	
		146		+		$\vdash$	_	H	- 1	H	4		+	_	+		L	$\dashv$	
-		147	-	+	-	H	+	۲	$\dashv$	-	-	-	+	_	ŀ	_	_	$\dashv$	
		148		t		-	٦	-	4	-	1	_	+	-	H			$\dashv$	
		149		t	Ħ	-		Ė	1	_	+	-	+		t	-	-	$\dashv$	
4 5 611		150	-	t			┪	_	7	-	+		†	_	H	$\dashv$	-	+	